



Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 49-й  
№ 319 (15443)

Понедельник, 14 ноября 1960 года

ЦЕНА 20 КОП.

## АКТИВНО, ДЕЛОВИТО!

Жизнь партийных организаций отличается в эти дни особой активностью. В первичных организациях предприятий, колхозов, совхозов, учреждений подвигаются к концу отчетно-выборные собрания. В ряде республик, краев и областей начались районные партийные конференции. Коммунисты глубоко и всесторонне обсуждают свою многогранную деятельность по осуществлению решений XXI съезда партии и последующих пленумов ЦК КПСС, намечают, как добиться еще больших успехов в борьбе за досрочное выполнение семилетия.

В работе собраний и районных партийных конференций ярко проявляется рост политической и производственной активности коммунистов и всех трудящихся, вызванный новыми успехами внешней и внутренней политики Коммунистической партии, сообщением о созыве очередного пленума ЦК КПСС.

Сейчас, на исходе второго года семилетки, зримо вырисовываются итоги работы каждого коллектива за истекшие месяцы. Естественно, что на собраниях и конференциях разрабатывается большой принципиальный партийный разговор о выполнении предприятиями, стройками, колхозами и совхозами государственных планов и социалистических обязательств, о перенесении задач и неиспользованных резервов, о возможности дальнейшего повышения производительности труда.

XXI съезд КПСС потребовал повышения уровня всей идейно-политической и организаторской работы партии. В своем докладе на съезде товарищ Н. С. Хрущев говорил, что успех семилетнего плана будет решаться непосредственно на предприятиях и стройках, в колхозах и совхозах, в научных учреждениях. В связи с этим еще больше повышается роль местных партийных органов, первичных партийных организаций. Они обязаны добиваться, чтобы на каждом предприятии, в каждом колхозе, совхозе и учреждении была создана атмосфера творческого труда и производственного подъема.

Выполняя эти требования, партийные организации усилили живую организаторскую работу в массах. Как в городе, так и в деревне непрерывно нарастают социалистическое соревнование за досрочное осуществление заданий семилетия. Тысячи предприятий, строек, колхозов и совхозов уже выполнили взятые ими высокие обязательства на конец этого года. В ходе соревнования рождаются новые формы творческого труда, инициаторами которых всегда выступают коммунисты. Они возглавляют и всемерно развивают замечательные движения наших дней — движение коллективов и ударников коммунистического труда.

Собрания коммунистов промышленных предприятий и партийные конференции городских районов большое внимание уделяют глубокому обобщению опыта работы партийных организаций по осуществлению решений июльского пленума ЦК КПСС. Положительный опыт борьбы за ускорение технического прогресса, за улучшение качественных показателей работы предприятий, мобилизации неиспользованных резервов, опыт руководства социалистическим соревнованием между цехами, предприятиями, городами, экономическими районами берется на вооружение партийными организациями предприятий для продолжения совершенствования методов своей работы, глубоко, конкретно, со знанием дела занимаясь вопросами производства, решительно боролась против консерватизма и отсталости, всемерно поддерживала новаторов, передовиков.

Задачи огромной важности призваны решать сельские партийные организации. Предстоящий пленум ЦК КПСС обсудит нагущие вопросы дальнейшего развития сельского хозяйства. В ходе подготовки к пленуму необходимо глубоко проанализировать результаты большой работы, проделанной за последние годы в колхозной деревне, и с наибольшей ясностью разоблачить в причинах еще имеющихся недостатков. Важно рассмотреть, как на деле организована борьба за выполнение принятых социалистических обязательств, все ли сделано для увеличения производства сельскохозяйственных продуктов.

Участники отчетно-выборных партийных собраний в колхозах и совхозах и сельских районных партийных конференциях резко выступают против настроений самоуспокоенности, которые кое-где возникли после успехов, достигнутых в сельском хозяйстве за последние годы. Коммунисты смело вскрывают недостатки, критикуют партийные комитеты, которые не обеспечивают выполнения планов и социалистических обязательств всеми колхозами и совхозами.

Справедливой критике подверглась на партийной конференции практика руководства сельским хозяйством Спасс-Демеевского райкома партии Калужской области. Как указывали делегаты, работники этого райкома мало предъявляли требовательности к руководителям колхозов, не проявляли должной заботы об использовании имеющихся резервов для увеличения производства сельскохозяйственной продукции. Организатор

ская работа в массах ведется нецелесообразно. В результате в колхозах и совхозах района медленно растут урожаи зерновых культур, мало производится животноводческой продукции.

Сурово осуждают коммунисты факты пущенности, хвастовства и откровенности. А такие факты еще встречаются. Делегаты партийной конференции Новотитаровского района, Краснодарского края, говорили, что бюро райкома партии не попрадало тех руководителей колхозов, которые брали высокие обязательства и ничего не делали для их выполнения.

Паряду с производственными вопросами на собраниях и конференциях всесторонне обсуждаются задачи идеологической работы в массах, коммунистического воспитания тружеников города и деревни, дальнейшего повышения благосостояния трудящихся. Коммунисты требуют от партийных органов искоренения отживших декларативных методов руководства хозяйством, политической пропагандой и агитацией.

Собрания и конференции ярко показывают, что восстановление нашей партийной дисциплины и партийной жизни привело к дальнейшему развитию внутрипартийной демократии. Критика приобрела в настоящее время подлинно массовый характер, стала более конкретной, деловой, действенной, расцеленной на то, чтобы искоренить ошибки, поправить дела, добиться все новых и новых успехов. Работа недавно созданных комиссий по осуществлению партийными организациями права контроля деятельности администрации привела к активной борьбе с недостатками многолинейных масс. Вместе с тем многие выступавшие подчеркивали необходимость еще активнее воспитывать коммунистов в духе нетерпимого отношения к недостаткам, полнее использовать такое мощное средство воспитания, как самокритика и критика.

От партийных организаций в этих условиях требуется, чтобы они с особым вниманием относились к предложениям, идущим снизу, умело улавливали все ценное и полезное, имеющееся в критических замечаниях коммунистов и беспартийных. К сожалению, бывает и так, что секретари партийных организаций пытаются замазать недостатки в работе, приукрасить положение в хозяйстве. О таких фактах говорили на отчетно-выборных собраниях в партийных организациях Ульяновского совнархоза, Хабаровского завода «Амуркабель», железнодорожной станции Джамбул Казахской ССР. Коммунисты правильно поступили, остро раскритиковали практику, создающую застойную обстановку на предприятиях, в учреждениях, колхозах.

Отчетно-выборные собрания и районные партийные конференции играют исключительную большую роль в мобилизации широких масс на выполнение заданий семилетия. Большинство их отличает высокая активность и подлинно боевой дух. Они еще выше поднимают боевостность партийных организаций в борьбе с недостатками, за новые успехи в промышленном и сельском хозяйстве, за досрочное выполнение заданий семилетнего плана.

Неприветлива в позднюю осень Волга. От санниковых вспененных волн танет холодом. Дует пронизывающий ветер. Наш катер идет вверх по реке. Вдали виднеется огромное тело плотины. Нескончаемый лес металлических ферм, ажурных крановых стрел. Оттуда доносится спокойный тяжелый гул.

Капитан нашего суденышка вспоминает, как в том месте, где теперь плотина, в сорок втором году отряд, в котором он служил на бронекатере, стремительно перешел с левого берега на правый, и матросы в талинских рагулях в атаку. Враги называли тех ребят «черными дьяволами». «Черные дьяволы, светлые души!» Об их славных делах частенько сообщалось в сводках Совинформбюро. Они начинались так: «Севернее Сталинграда...»

Сколько бить прошлому! С тех пор на земле сталинградской. Но не те, что сеют смерть, в тех, что возмужали и обогатились жизни! Самоотверженное и быстрое восстановление города, изумившее своим размахом и темпами весь мир; строительство Волго-Дона, о котором сложены песни и легенды; создание государственных лесных полос — чудесного зеленого зaslona, что шумит кронами на пути горячих ветров...

И вот несколько лет назад над страной вновь зазвучало: «Севернее Сталинграда...» Тысячи людей, вооруженных отличной техникой, аступили здесь в единоборство с могучей рекой и зыбкими песками.

программа партии, — сказал в те дни Ильич о плане ГОЭЛРО. \* Ленинский план сплошной электрификации страны успешно претворяется в жизнь. \* Сталинградская ГЭС накануне пуска на полную мощность. \* На очереди — крупнейшие в мире электростанции Сибири.

### ВЕСТИ С ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СТРОЕК

\* НА ДВА ГОДА РАНЬШЕ СРОКА аступила на полную мощность Кременчугская ГЭС, первая в стране крупная гидроэлектростанция открытого типа. Строители нового гидроузла на Днепре применили много нового, прогрессивного, двигающего вперед практику гидротехнического строительства.

\* ЧЕТВЕРТЫЙ АГРЕГАТ сдали в эксплуатацию на крупнейшей в Сибири Толь-Усинской тепловой электростанции. Заключается монтаж пятого турбогенератора, форсируется ввод восьмого котла.

\* ДОСРОЧНО ПОСТРОИВ Каунасскую ГЭС, коллектив Каунагастрой в полном составе переключился на сооружение Литовской тепловой электростанции. Она строится по новому типовому проекту, позволяющему довести сборность до 90 процентов. Первый агрегат намечено пустить в 1962 году. Он будет вырабатывать электроэнергию в три раза больше, чем Каунасская ГЭС.

\* НАБИРАЮТ МОЩНОСТИ тепловые электростанции Урала. На Верхне-Тавицкой ГРЭС завершены монтаж турбин мощностью в 200 тысяч киловатт. Коллективы треста «Южуралстрой» и специализированных организаций закончили работы по двум турбинам и котлу.

\* В АЗЕРБАЙДЖАНЕ на тепловой электростанции «Северная» дал промышленный ток первый в СССР и в Европе энергоблок открытого типа мощностью 150 тысяч киловатт. Котлоагрегат работает на газе.

\* СТРОИТЕЛИ ЗМНЕВСКОЙ-КОМОЛЬСКОЙ ГРЭС закончили монтаж паровой турбины мощностью в 200 тысяч киловатт.

\* НА КРУПНЕЙШЕЙ В МИРЕ БРАТСКОЙ ГЭС смонтированы сотни тонн закладных частей, установлены стартеры первых шести турбин.

\* НА СООРУЖЕНИИ НАЗАРОВСКОЙ ГРЭС в Красноярском крае все шире разворачиваются работы. На днях было перекрыто временное русло Чулыма, после чего вся вода его пошла через плотину. Отныне воды Чулыма будут питать крупнейшую в Сибири тепловую электростанцию.

\* ЛЕВОБЕРЕЖНЫЙ КОТЛОВАН КРАСНОЯРСКОЙ ГЭС отпущен. На дне его экскаваторщики занялись за устройством водотоков каналов. На правобережном участке сооружаются бетонные заводы непрерывного действия.

# ОТ ПЕРВОЙ ЛАМПОЧКИ ИЛЬИЧА К ЭЛЕКТРИФИКАЦИИ ВСЕЙ СТРАНЫ



В. И. Ленин на открытии первой сельской электростанции в деревне Кашино.

Репродукция с картины художника М. Сысоева.

## Это был маленький росток большого будущего

В самом центре богатой, благоустроенной колхозной деревни Кашино, Волоколамского района, Московской области, поставлен памятник Владимиру Ильичу Ленину. В бронзе воплощен незабвенный, вечно живой образ великого вождя и учителя трудящихся всего земного шара. Ильич стоит на темно-красном позолоченном граните, чуть подавшись вперед, с устремленным вдалек взглядом. Памятник воздвигнут в знак большого события, о котором повествует надпись на его постаменте: «Владимир Ильич Ленин 14 ноября 1920 г. выступал в деревне Кашино на митинге, посвященном открытию первой в стране сельской электростанции».

Сегодня этому событию исполнилось 40 лет. С большим сердечным волнением советские люди устремляются мысленным взором к тому далекому дню поздней осени 1920 года, когда кашинские крестьяне, построив электростанцию, пригласили на торжество по случаю ее пуска В. И. Ленина. Станция была совсем крошечной, но она была первой в разоренной, неграмотной крестьянской стране. В избух кашинских хлеборобов зажглись электрические лампочки, любимо названные народом лампочками Ильича.

Ленин принял приглашение кашинцев. Занятый важнейшими государственными делами, он нашел время, чтобы приехать в Кашино и вместе с крестьянами отпраздновать радостное событие. Вождь долго беседовал с крестьянами, выступал на митинге, — как раз на том самом месте, где сейчас стоит памятник. Немного оставшиеся в живых участники митинга хорошо помнят исторические слова, сказанные Лениным: «Вся страна озарится электрическим светом, машины заменят тяжелый труд людей».

Через месяц, на восьмом Всероссийском съезде Советов, который обсуждал знаменитый план электрификации России — план ГОЭЛРО, Владимир Ильич в своем докладе рассказал делегатам съезда о поездке в Кашино. Именно на этом съезде Ленин генерально сформулировал суть нового, коммунистического общества: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

Да, Кашинская электростанция была очень мала. Но, как говорил на митинге в Кашине, посвященном открытию памятника В. И. Ленину, Никита Сергеевич Хрущев, «у нее, у этой маленькой, скромной электростанции, была большая сила, вдохновля-

шая людей, — сила примера. Ведь это было одним из первых опытов строительства новой жизни в деревне, это был маленький росток большого будущего. И этот замечательный росток нового, передового сумел подметить своим проницательным взором Владимир Ильич Ленин, подметить и поддержать».

Осуществляя под руководством Коммунистической партии ленинские заветы, советский народ превратил свою Родину в могучую индустриальную державу. По выработке электрической энергии СССР теперь занимает второе место в мире и первое — в Европе.

В стране нашей выполняется гигантская программа строительства новых мощных электростанций. По плану семилетки выработка электроэнергии в СССР увеличится примерно на 280 миллиардов киловатт-часов. Это означает, что за семилетие у нас будет введено энергетических мощностей больше, чем за все годы Советской власти, почти столько, сколько их ввели за всю свою историю Англия, Франция и Западная Германия, вместе взятые.

В 1957 году вступила в строй на полную мощность крупнейшая в мире Волжская ГЭС имени В. И. Ленина. Сегодня в «Правде» рассказывается о том, что накануне пуска на полную мощность находится еще более крупная станция на Волге — Сталинградская ГЭС, сооруженная досрочно. Строится Братская ГЭС на Ангаре мощностью в 4,5 миллиона киловатт. Кто из советских людей не знает о построенных или еще строящихся электрических гигантах — Красноярской, Кременчугской, Воткинской, Бухтарминской и других гидроэлектростанциях! А десятки мощных тепловых электростанций!

Мы строим коммунизм. А коммунизм — это сплошная электрификация страны, это новейшая техника, механизация, автоматизация производства. Партия намечает в ближайшие 15—20 лет увеличить мощность электростанций СССР примерно в 7—8 раз, чтобы, таким образом, оставить далеко позади по выработке электроэнергии США.

Великий исторический путь прошла наша славная советская Родина с того времени, когда 14 ноября 1920 года в подмосковной деревне Кашино была пущена крошечная электростанция и Владимир Ильич вместе с крестьянами радовался этому первому всходу новой жизни.

## Севернее Сталинграда...

анов зазвучало: «Севернее Сталинграда...» Тысячи людей, вооруженных отличной техникой, аступили здесь в единоборство с могучей рекой и зыбкими песками.

Мы идем по временному мостовому переходу. Когда-то на этом месте лежал песчаный остров. На нем ничего не росло, поэтому его прозвали Голодным. Теперь под нами бегущие потоки воды. Сюда ее переместил испанской силой своей советский человек! Он дал ей не только новую русло, но и новый характер. Из спокойной величавой она стала стремительной и сердитой, как горный поток. Вода пошла по туннелю, под землей. Вода неистовствует и кипит. Поверхность ее испеплена до ослепительной белизны. Сплошная завеса брызг вздымается высоко вверх.

А. Г. Рудник, главный инженер участка «Спецгидроэнергопроект», ведет нас к мощным гидроагрегатам, что мерно вращаются, вырабатывая электричество. Каждая из машин имеет свою историю, и о них Рудник рассказывает с увлечением:

— Вот агрегат № 7. Его мы включили в сеть третьим по счету еще в 1958 году.

Машину эту бригады собрали, опробовали и поставили под нагрузку — штука казачья! — за 30 календарных дней. Это рекорд! Да еще какой!

В пятьдесят восьмом по плану не предусматривалось ни монтажа, ни пуска агрегатов. Но, скажите, где, на какой из ударных строек наши люди не опережали время! Так было и здесь. В конце 1958 года строители-монтажники решили досрочно смонтировать и запустить два агрегата. Нужно было видеть, с каким энтузиазмом трудился народ! Арматурщики, плотники, бетонщики, удвоив усилия, подготовили фронт работ. Монтажники применили укрупненный метод сборки — они комплектовали все узлы агрегата на монтажной площадке и в готовом виде опускали в кранер.

Ударили сильные морозы, подул пронизывающий ветер, но люди работали еще горячее. Новому 1959 году сталинградские гидростроители подарили не два, а три мощные электрические машины. Для монтажа остальных агрегатов план предоставлял еще один год. Но люди не дали. Они сделали все, что было в их власти, чтобы в срок сдать агрегаты в эксплуатацию.

Иван Григорьевич Костенко, высокий, худощавый, легкий и быстрый в движениях,

показывает свое «хозяйство». Его бригада сейчас «колдует» над «подлинником», на который падает вес всей машины да плюс воды — словом, тысячи тонн.

— А какие у вас дальнейшие планы, Иван Григорьевич?

— А дальше в путь-дорогу... Костенко улыбается. — Туда, где мы нужны...

У Ивана Григорьевича — большая семья — пятеро детей, да сам с женой. Но все они легки на подъем: привыкли путешествовать...

— Вот скоро оставим свою благоустроенную квартиру...

Квартира, надо сказать, хороша: со всеми удобствами. И город очень хороший — Волжский.

— Жаль уезжать!

— Да как сказать, бывало на войне облежишь окопчик, не хочешь расставаться. Но встали: ведь надо вперед — коль ты солдат! Верно!

Костенко на минуту отходит, чтобы отдал распоряжения по работе, и, возвратившись, продолжает:

— Эта электростанция для нас уже пройденный этап. Уже многие наши ушли на другие «фронты» труда, если можно так выразиться.

Да, многие уже далеко! Они шлют письма со строительства Братской, Воткинской, Бухтарминской ГЭС. Их уже сменяет плеяда других великих дел. Здесь установилась прочная зима, — пишет из Братска инженер А. Алонсо, — много снега, лютуют морозы. Но дел столько, что забнуть просто некогда... А до чего красива природа в Сибири!

В паводок строительных буден незаметно пролетит время, войдут в строй и Братская, и Воткинская, и Красноярская, и другие гидроэлектростанции. И друзья Костенко и Алонсо будут слать на старые места восточки из новых далей. И так — «за далью даль», за далью даль, как подобает людям с горячим и неуемными сердцами.

Наверху, когда поднимаемся из кранера, все залито солнцем, проглянувшим в разрывы облаков. В фонтанах брызг, полных водоплавающих, цветные яркие радуги. Мерно гудят за временными шатрами электрические машины. Станция уже сейчас дает тока больше, чем три Днепротрза.

Через несколько недель Сталинградская ГЭС вступит в строй на полную мощность.

Нас радует, когда мы опережаем планы на час, на смену, на сутки. Сталинградская ГЭС начнет работать в полную свою силу не на день и даже не на месяц, а на год раньше срока! Ее живая история, которая останется в памяти народа, будет лучшим памятником людям, умеющим взрывать радость для грядущих дней!

показывает свое «хозяйство». Его бригада сейчас «колдует» над «подлинником», на который падает вес всей машины да плюс воды — словом, тысячи тонн.

— А какие у вас дальнейшие планы, Иван Григорьевич?

— А дальше в путь-дорогу... Костенко улыбается. — Туда, где мы нужны...

У Ивана Григорьевича — большая семья — пятеро детей, да сам с женой. Но все они легки на подъем: привыкли путешествовать...

— Вот скоро оставим свою благоустроенную квартиру...

Квартира, надо сказать, хороша: со всеми удобствами. И город очень хороший — Волжский.

— Жаль уезжать!

— Да как сказать, бывало на войне облежишь окопчик, не хочешь расставаться. Но встали: ведь надо вперед — коль ты солдат! Верно!

Костенко на минуту отходит, чтобы отдал распоряжения по работе, и, возвратившись, продолжает:

— Эта электростанция для нас уже пройденный этап. Уже многие наши ушли на другие «фронты» труда, если можно так выразиться.

Да, многие уже далеко! Они шлют письма со строительства Братской, Воткинской, Бухтарминской ГЭС. Их уже сменяет плеяда других великих дел. Здесь установилась прочная зима, — пишет из Братска инженер А. Алонсо, — много снега, лютуют морозы. Но дел столько, что забнуть просто некогда... А до чего красива природа в Сибири!

В паводок строительных буден незаметно пролетит время, войдут в строй и Братская, и Воткинская, и Красноярская, и другие гидроэлектростанции. И друзья Костенко и Алонсо будут слать на старые места восточки из новых далей. И так — «за далью даль», за далью даль, как подобает людям с горячим и неуемными сердцами.

Наверху, когда поднимаемся из кранера, все залито солнцем, проглянувшим в разрывы облаков. В фонтанах брызг, полных водоплавающих, цветные яркие радуги. Мерно гудят за временными шатрами электрические машины. Станция уже сейчас дает тока больше, чем три Днепротрза.

Через несколько недель Сталинградская ГЭС вступит в строй на полную мощность.

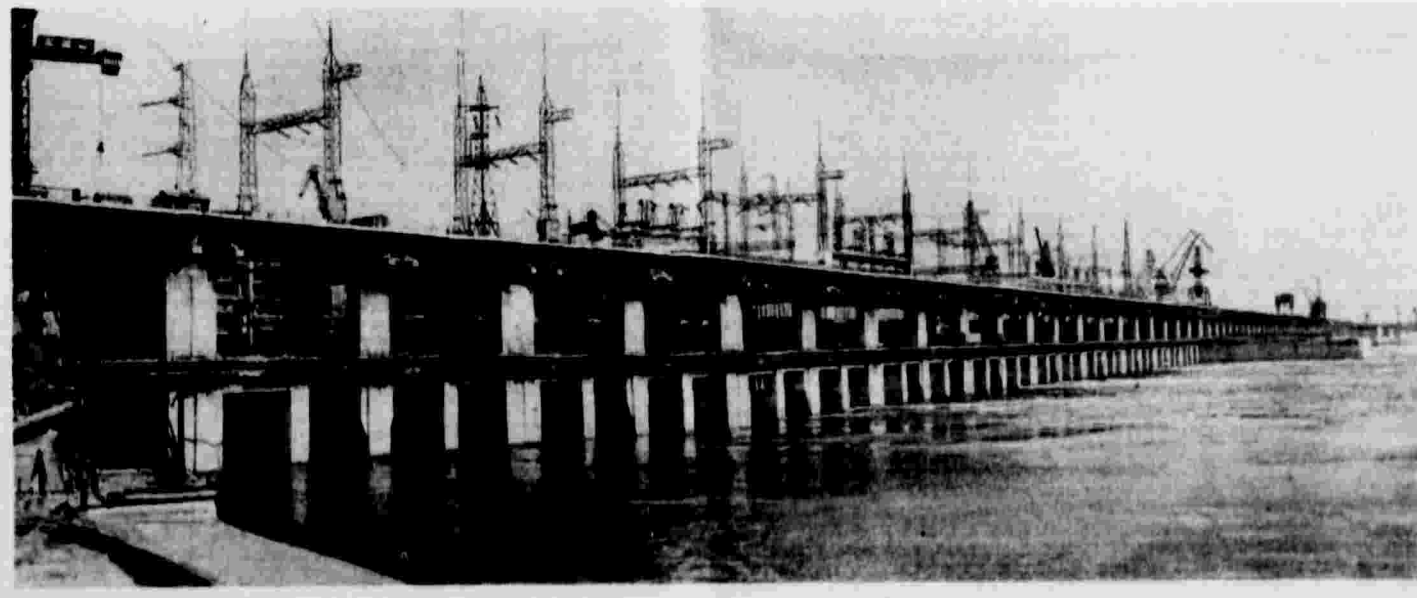
Нас радует, когда мы опережаем планы на час, на смену, на сутки. Сталинградская ГЭС начнет работать в полную свою силу не на день и даже не на месяц, а на год раньше срока! Ее живая история, которая останется в памяти народа, будет лучшим памятником людям, умеющим взрывать радость для грядущих дней!

П. ЧЕРНУЦЕНКО.

(Корр. «Правды».)

### К визиту Президента Финляндской Республики У. К. Кекконена в Советский Союз

Во время пребывания в Финляндии Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева в сентябре с. г. была достигнута договоренность о визите Президента Финляндской Республики У. К. Кекконена в Москву. Президент У. К. Кекконен направится с официальным визитом в СССР 20 ноября поездом и прибывает в Москву утром 21 ноября. Обратно из Москвы Президент выедет 24 ноября вечером и прибывает в Хельсинки 25 ноября.



Сталинградская гидроэлектростанция. Вид с нижнего бьефа.

Фото Б. Вдовенко.

Г. Волжский.



НА ВСТРЕЧУ  
ПЛЕНУМУ  
ЦК КПСС

# ГИМН КУКУРУЗЕ

В НОМЕРЕ газеты «Сельская жизнь» за 13 ноября этого года под заголовком «Гимн кукурузе» опубликована статья Героя Социалистического Труда, депутата Верховного Совета СССР, председателя колхоза имени Ленина В. К. КОРОТКОВА. «Правда» публикует эту статью с некоторыми сокращениями.

Кукуруза... Много хороших слов сказано о нас об этом чудесном растении. На юге и на севере, на западе и востоке советские люди с любовью и почтением называют «королевой полей». Неправильно по продуктивности культуры, кукуруза в короткий срок завоевала сердца миллионов армий тружеников села.

Да, много сказано о кукурузе и на собраниях, и в задушевных беседах, и в печати, и в важнейших партийных и государственных документах. И, несмотря на это, мне думается, что о ней надо еще говорить и говорить. Говорить так, чтобы неустойчиво раскрывать ее неисчерпаемые возможности, а главное, разъяснять, что в любом колхозе или совхозе самые высокие почести надо воздавать тем производственникам, которые выращивают больше урожая кукурузы.

Этот вывод мною сделан после того, как мы в своем колхозе имени В. И. Ленина подвели итоги работы в 1960 году и коллективно омыслили их.

Эти итоги коротко можно выразить так. На каждые сто гектаров сельскохозяйственных угодий за десять месяцев этого года сеяли кукурузу 128 центнеров, а в прошлом году — 133 центнера. По мясу за один неоплаченный год выполнено шесть годовых планов. Вместе с тем колхоз в расчете на те же сто гектаров произвел 400 центнеров молока, а до конца года будет произведено 500 центнеров молока на сто гектаров земли. По продаже молока государству выполнено два с половиной годовых плана. К этому надо добавить, что артель выполнила также государственные планы по продаже хлеба, картофеля, овощей и других продуктов. План продаж артели выполнен на 233 процента, шерсти — на 146 процентов.

Мы, советские люди, успешно строящие коммунизм, привыкли к высоким производственным показателям, поэтому не всегда удивляемся цифрам. А в данном случае это сделать необходимо. Ведь в расчете на каждый гектар колхозной земли — пахотной и непашотной — мы получили, кроме хлеба и других продуктов, полетовства, по полтора центнера мяса и по четыре центнера молока.

Если бы 6—7 лет назад кто-нибудь сказал, что такие показатели возможны, его даже в нашем, уже тогда крепком хозяйстве назвали бы мечтателем. А теперь госзаказ: показатели хорошие, но маловаты. И не только хорошие, но так строим работу, чтобы в следующем году — в третьем году семилетки — каждый гектар колхозной земли в среднем дал два центнера мяса и 12 центнеров молока! Реальность, фантом стало то, о чем еще недавно и не мечталось.

Какие же силы это сделали? Ответ короткий: кукуруза. Нисколько не преувеличу, если скажу, что именно она, кукуруза, подняла колхоз на новую высоту.

О деревне Колызовке Вурнарского района Чувашской АССР, о колхозе, который так существует со времен сплошной коллективизации, уже давно идет хорошая слава. Еще на Втором Всесоюзном съезде колхозников-ударников, в 1935 году, я по поручению членов артели докладывал о выращивании устойчивых высоких урожаев зерновых культур. Неумолимо, из года в год бригады удваивали землю и в конце концов преобразовали почву на всем массиве. И вот результат: что ни год, то урожай зерна порядка 20 центнеров с гектара. В колхозе было много хлеба, картофеля, овощей, был, конечно, и общественный скот. Но фермы того времени нельзя было назвать фермами мяса и молока. Колхоз по справедливости считался богатой, а продуктов животноводства производил мало.

В 1953 году на каждые сто гектаров земельных угодий мы имели всего лишь 6 коров. Наши колхозники и колхозницы понимали, что с общественным животноводством в артели было неблагополучно, что стране, народу требуется намного больше и молока, и мяса, и шерсти, и яиц. Но что было делать? Создался, если можно так выразиться, тупик. Урожай пшеницы, овса и трав высокие, а увеличивать поголовье скота почти невозможно: его кормить было бы нечем.

Чтобы выйти из создавшегося положения и открыть широкую дорогу животноводству, требовалось что-то новое, большее. И этим новым, большим явилась кукуруза.

Напомню, что в центре началось. Однажды — это было в 1954 году — меня пригласил Никита Сергеевич Хрущев и дал такой совет: — Вы опытный председатель. Возьмитесь за выращивание кукурузы, покажите, на что способна эта богатейшая культура.

Не скрою: о кукурузе тогда я знал очень мало, но с радостью принял предложение товарища Н. С. Хрущева. Центральный Комитет партии помог нам семенами. Специалисты дали практические советы.

К выращиванию кукурузы на своих полях все наши колхозники и колхозницы — и коммунисты, и беспартийные — подошли, как к выполнению важного партийного поручения. Под кукурузу отдали самые лучшие земли, хорошо удобрили их. Применяли новый способ сева — квадратно-гнездовой, обеспечили хороший уход за посевами, вовремя убрали урожай и на практике убедились, что кукуруза действительно культура богатейшая.

Сейчас же тогда немного — всего 35 гектаров, но кормов получили огромное количество. Каждый гектар дал 800 центнеров силосной массы. Когда кончились полевые работы, стали сравнивать продуктивность кукурузы с другими культурами. Оказалось, что один гектар кукурузы дал кормовых единиц столько же, сколько 20 гектаров овса. И еще один расчет запомнился мне: кормовых единиц, собранных с гектара кукурузы, было достаточно для того, чтобы получить 2,5 тонны прироста свиней.

В 1955 году кукурузой было занято уже 240 гектаров, в 1956 — 1959 годах — по 250 гектаров, а в 1960 году — 300 гектаров. Урожай зеленой массы с гектара в 1956—1958 годах с каждого гектара было собрано зеленой массы с початками по 800 с лишним центнеров, в 1959 году — по 1.250 центнеров, в этом году в условиях неблагоприятной погоды — по 1.116 центнеров.

Разросли посевные площади, повышался урожай, но увеличивались и запасы силоса.

Заложено силоса в тоннах

Поголовье крупного рогатого скота к началу года

в том числе коров

Поголовье овец

Продано государству мяса в цнт

Продано государству молока в цнт

К этой таблице можно добавить еще следующее. В 1953 году колхоз произвел на каждые сто гектаров земли 50,5 центнера мяса, в 1959 году 128 центнеров, а в этом году за десять месяцев произведено 153 центнера. Таких же темпами возрастало производство молока: в 1953 году — 160 центнеров, в 1959 году — 350 центнеров, а в этом году будет произведено 500 центнеров.

Кормовая база позволяет нам и впредь увеличивать поголовье общественного скота, особенно крупного рогатого, расширять производство мяса и молока. У нас на 1961 год намечен такой рубеж: произвести на каждые сто гектаров земельных угодий по 200 центнеров мяса и по 1.200 центнеров молока. Для этого уже созданы все условия. В янв 1960/61 года оставалось 1.100 голов

крупного рогатого скота, или по 45 голов на сто гектаров земельных угодий, в том числе 700 дойных коров, или по 29 коров на сто гектаров земли, много свиней, овец и птиц.

В нашей Колызовке, как и в тысячах других советских деревень, кукуруза стала стержнем хозяйства, который крепчайшими узами связал полеводство и животноводство.

О кормовых достоинствах кукурузы в молочно-восковой и восковой спелости писали много, и мне нет надобности повторяться. Отмечу только такой факт. В этом году наш колхоз получил в среднем с каждого гектара пашни, находящейся в севообороте, 5,272 кормовых единиц, что равносильно сбору с каждого гектара почти 53 центнеров овса.

В 1959 году наша страна выплавляла стали почти столько, сколько выплавляли такие развитые капиталистические страны, как Англия, Франция и Западная Германия, вместе взятые. А ведь было время, когда мы встали перед собой задачу догнать по уровню производства черных металлов хотя бы одну из этих стран!

Доля СССР в мировом производстве чугуна и стали составляет сейчас более 20 процентов. Быстро сокращается разрыв в объеме производства черных металлов между Советским Союзом и США. Наша страна в настоящее время заметно опережает США не только по темпам, но и по абсолютным размерам ежегодного производства черных металлов. Достаточно сказать, что если мы в 1944 году выплавляли стали в 7 с лишним раз меньше, чем США, то в 1959 году СССР произвел стали лишь в 1,4 раза меньше, чем США. Только за последние два года выплавка стали в сравнении с 1957 годом у нас возросла почти на 9 миллионов тонн, или более чем на 17 процентов, в то время как в США производство стали за этот же период снижалось на 17,4 миллиона тонн, или на 17 процентов.

Во втором году семилетки по плану мы должны произвести 64,9 миллиона тонн стали и 50,3 миллиона тонн проката. Проката же количество стали и проката было произведено за период с 1918 по 1935 год. Таким образом, наша страна за один только год производит теперь столько металла, сколько в прошлом она могла выпустить почти за два десятилетия. Эти данные убедительно говорят о том, как изменилась наша страна, какой могучей индустриальной державой она стала!

Не менее значительны успехи и в развитии цветной металлургии. По объему производства важнейших цветных металлов Советский Союз вышел сейчас на первое место в Европе и по среднегодовым темпам роста их производства опережает США. Быстро развиваются такие отрасли цветной металлургии, как алюминия, магния, никель-кобальтовая, вольфра-

мовая, молибденовая, оловянная и редкометаллическая, которых царская Россия не имела.

Новый крупный шаг в дальнейшем подъеме черной и цветной металлургии будет сделан в результате осуществления семилетнего плана. Как известно, производство чугуна в соответствии с контрольными цифрами семилетки намечается довести в 1965 году до 65—70 миллионов тонн, стали — до 86—91 миллиона тонн, проката — до 65—70 миллионов тонн, в несколько раз увеличится выпуск цветных и редких металлов. Выполнение задания семилетнего плана, наша страна вплотную подойдет к уровню производства черных и цветных металлов в США. А что это будет именно так, у нас нет никаких сомнений. Наша уверенность основана на том, что:

во-первых, социалистическая экономика в отличие от капиталистической развивается планомерно, она не подвержена воздействию кризисов и экономических спадов, присущих капиталистическому способу производства;

во-вторых, мы располагаем практически неисчерпаемыми сырьевыми ресурсами для развития металлургического производства — железными и марганцевыми рудами, рудами цветных и редких металлов, коксуемыми углями, флюсами и другим металлургическим сырьем;

в-третьих, у нас создана мощная строительная индустрия, позволяющая в короткие сроки строить и вводить в действие современные металлургические агрегаты; в нашей стране достигнут высокий уровень науки и техники, что позволяет успешно и в короткие сроки решать самые сложные технические проблемы;

и, в-четвертых, советские люди преданы неуклонной воле перевыполнять задания семилетнего плана и в исторически кратчайший срок обогатить в экономическом развитии свою мощную капиталистическое государство — США.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

II.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.



ТАКУЮ КУКУРУЗУ вырастил в этом году колхоз имени Ленина Вурнарского района, Чувашской АССР. Агроном колхоза И. Нараткин (справа) и заведующий молочной фермой А. Давыдов измеряют высоту растений. Более чем на три метра вымахала нынче «королева полей».

Фото В. Бородин.

В связи с этим надо особо отметить следующий факт. Раньше, до посева кукурузы, основным противоречием в хозяйстве было хроническое отставание производства кормов от роста поголовья скота, а после внедрения кукурузы основным противоречием стало отставание роста поголовья скота от производства кормов. Мы вдруг столкнулись с тем, что с одного гектара кукурузы получалось столько кормов, сколько раньше получалось с нескольких гектаров. В развитии хозяйства это был переломный момент, значение которого трудно переоценить. Перед общественным животноводством колхоза открылись новые, почти неограниченные возможности, и мы стали всеми доступными нам средствами увеличивать поголовье скота.

Установилась прямая зависимость между количеством кукурузного силоса, ростом стада и производством продуктов животноводства. Очевидность такой зависимости подтверждает следующая таблица:

Наименование	1954 г.	1957 г.	1959 г.	на 1.XI. 1960 г.
Заложено силоса в тоннах	2.800	13.200	20.200	18.000
Поголовье крупного рогатого скота к началу года	313	452	816	1.162
в том числе коров	141	190	252	702
Поголовье овец	542	608	727	2.001
Продано государству мяса в цнт	880	2.554	2.470	2.911
Продано государству молока в цнт	2.360	3.962	3.886	3.446

К этой таблице можно добавить еще следующее. В 1953 году колхоз произвел на каждые сто гектаров земли 50,5 центнера мяса, в 1959 году 128 центнеров, а в этом году за десять месяцев произведено 153 центнера. Таких же темпами возрастало производство молока: в 1953 году — 160 центнеров, в 1959 году — 350 центнеров, а в этом году будет произведено 500 центнеров.

Кормовая база позволяет нам и впредь увеличивать поголовье общественного скота, особенно крупного рогатого, расширять производство мяса и молока. У нас на 1961 год намечен такой рубеж: произвести на каждые сто гектаров земельных угодий по 200 центнеров мяса и по 1.200 центнеров молока. Для этого уже созданы все условия. В янв 1960/61 года оставалось 1.100 голов

крупного рогатого скота, или по 45 голов на сто гектаров земельных угодий, в том числе 700 дойных коров, или по 29 коров на сто гектаров земли, много свиней, овец и птиц.

В нашей Колызовке, как и в тысячах других советских деревень, кукуруза стала стержнем хозяйства, который крепчайшими узами связал полеводство и животноводство.

О кормовых достоинствах кукурузы в молочно-восковой и восковой спелости писали много, и мне нет надобности повторяться. Отмечу только такой факт. В этом году наш колхоз получил в среднем с каждого гектара пашни, находящейся в севообороте, 5,272 кормовых единицы, что равносильно сбору с каждого гектара почти 53 центнеров овса.

В 1959 году наша страна выплавляла стали почти столько, сколько выплавляли такие развитые капиталистические страны, как Англия, Франция и Западная Германия, вместе взятые. А ведь было время, когда мы встали перед собой задачу догнать по уровню производства черных металлов хотя бы одну из этих стран!

Доля СССР в мировом производстве чугуна и стали составляет сейчас более 20 процентов. Быстро сокращается разрыв в объеме производства черных металлов между Советским Союзом и США. Наша страна в настоящее время заметно опережает США не только по темпам, но и по абсолютным размерам ежегодного производства черных металлов. Достаточно сказать, что если мы в 1944 году выплавляли стали в 7 с лишним раз меньше, чем США, то в 1959 году СССР произвел стали лишь в 1,4 раза меньше, чем США. Только за последние два года выплавка стали в сравнении с 1957 годом у нас возросла почти на 9 миллионов тонн, или более чем на 17 процентов, в то время как в США производство стали за этот же период снижалось на 17,4 миллиона тонн, или на 17 процентов.

Во втором году семилетки по плану мы должны произвести 64,9 миллиона тонн стали и 50,3 миллиона тонн проката. Проката же количество стали и проката было произведено за период с 1918 по 1935 год. Таким образом, наша страна за один только год производит теперь столько металла, сколько в прошлом она могла выпустить почти за два десятилетия. Эти данные убедительно говорят о том, как изменилась наша страна, какой могучей индустриальной державой она стала!

Не менее значительны успехи и в развитии цветной металлургии. По объему производства важнейших цветных металлов Советский Союз вышел сейчас на первое место в Европе и по среднегодовым темпам роста их производства опережает США. Быстро развиваются такие отрасли цветной металлургии, как алюминия, магния, никель-кобальтовая, вольфра-

мовая, молибденовая, оловянная и редкометаллическая, которых царская Россия не имела.

Новый крупный шаг в дальнейшем подъеме черной и цветной металлургии будет сделан в результате осуществления семилетнего плана. Как известно, производство чугуна в соответствии с контрольными цифрами семилетки намечается довести в 1965 году до 65—70 миллионов тонн, стали — до 86—91 миллиона тонн, проката — до 65—70 миллионов тонн, в несколько раз увеличится выпуск цветных и редких металлов. Выполнение задания семилетнего плана, наша страна вплотную подойдет к уровню производства черных и цветных металлов в США. А что это будет именно так, у нас нет никаких сомнений. Наша уверенность основана на том, что:

во-первых, социалистическая экономика в отличие от капиталистической развивается планомерно, она не подвержена воздействию кризисов и экономических спадов, присущих капиталистическому способу производства;

во-вторых, мы располагаем практически неисчерпаемыми сырьевыми ресурсами для развития металлургического производства — железными и марганцевыми рудами, рудами цветных и редких металлов, коксуемыми углями, флюсами и другим металлургическим сырьем;

в-третьих, у нас создана мощная строительная индустрия, позволяющая в короткие сроки строить и вводить в действие современные металлургические агрегаты; в нашей стране достигнут высокий уровень науки и техники, что позволяет успешно и в короткие сроки решать самые сложные технические проблемы;

и, в-четвертых, советские люди преданы неуклонной воле перевыполнять задания семилетнего плана и в исторически кратчайший срок обогатить в экономическом развитии свою мощную капиталистическое государство — США.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

Советский Союз располагает крупнейшими в мире месторождениями руд черных и цветных металлов и топлива, большинство которых открыто и разведано за годы Советской власти. Можно без преувеличения сказать, что ни одна страна не имеет таких минерально-сырьевых ресурсов, необходимых для дальнейшего бурного развития металлургии, как наша.

## ТААЛАНТИВО, ЯРКО, САМОБЫТНО

Второй день декады украинской литературы и искусства

После пасмурной, дождливой погоды вчера в Москве выдался на редкость хороший день: с утра спокое на тепло, но по-осеннему яркое солнце щедро залило своим светом широкие улицы и бульвары, просторные площади. Кажется, сама природа позавидовала о том, чтобы большой праздник украинской литературы и искусства был еще радостнее, светлее.

Куда пойти? Что посмотреть? Это не праздный вопрос для москвичей и гостей столицы. Надо торопиться, чтобы успеть увидеть хотя бы часть на редкость богатой и разнообразной программы декады.

С утра москвичи направлялись на Манежную площадь, где в Центральном выставочном зале организована художественная выставка «Советская Украина». В огромном зале тесно. Осматривая произведения выставленные, созданные большим отрядом живописцев, скульпторов, графиков и мастеров народного прикладного искусства, артели словно совершают увлекательное путешествие по украинской земле.

Главной особенностью нынешней выставки является то, что художники смело вторгаются в жизнь и что ведущей темой их творчества стал наш современник — строитель коммунистического общества.

Особое место в экспозиции выставки занимают монументальные полотна и скульптуры о жизни и деятельности великого вождя революции В. И. Ленина, о дружбе украинского народа с русским народом и всеми советскими народами-братьями.

Широко представлено на выставке народно-декоративное искусство. Посетители знакомы с работами замечательных ковровых, ткачей, вышивальщиц, резчиков по дереву, мастеров керамики, декоративной и подкладочной росписи, набойки, аппликации.

Многолюдно было в одном из залов Государственной библиотеки СССР имени Ленина на выставке книги, книжной графики и плаката. Экспонаты этой выставки говорят о том, что украинские полиграфисты смело применяют в производстве новые материалы, широко внедряют прогрессивную технологию. Большой интерес представляют книги с бесшовным скреплением блоков с помощью машины оригинальной конструкции, созданной недавно на Украине.

Вчера днем гостеприимно распахнулись перед зрителями двери многочисленных театров и концертных залов. Государственный орден Ленина академический театр оперы и балета УССР имени Т. Г. Шевченко второй раз показал трудящимся спектакль оперы Георгий Майборода «Арсенал».

Вечером зрители, заполнившие огромный зал Большого театра СССР, смотрели балет В. Гомоляки «Черное золото» (авторы либретто — Н. Трегубов, П. Вирский,

я. ДЕНИСЮК.

ЗАВЕРШЕНО ИЗДАНИЕ «ИСТОРИИ ГРАЖДАНСКОЙ ВОЙНЫ В СССР».

Вышел в свет пятый том «Истории гражданской войны в СССР», подготовленный Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и изданный Госполитиздатом.

На большом документальном материале в том, как показывается, как трудящиеся Советской страны под руководством Коммунистической партии в 1920 году разгромили третий объединенный англо-американский поход Антанты.

Центральное место в книге отводится освещению деятельности партии и Советского правительства по мобилизации сил трудящихся на защиту социалистического Отечества от иностранных интервентов и белогвардейцев, беспримерному героизму рабочих и крестьян в борьбе против врагов.

В том же дано заключение ко всему изданию «Истории гражданской войны в СССР». В нем раскрываются истинные всемирно-исторические победы, одержанные молодой Советской республикой в борьбе против сил международного империализма.

Подчеркивается, что мудрое руководство Коммунистической партии во главе с В. И. Лениным явилось главным и решающим условием победы рабочих и крестьян Советской России в гражданской войне. Победоносная страна завоевала себе прочное международное положение, возможность мирного сосуществования с капиталистическими государствами и обеспечила условия для успешного строительства социализма.

В том же использовано большое количество ранее не публиковавшихся документов. Он богат иллюстрирован, содержит научно-справочный аппарат.

Выходом этой книги завершено пяти-томное издание «Истории гражданской войны в СССР».

В результате неуклонного осуществления ленинского принципа правильного размещения производительных сил страны существенно изменилась география черной металлургии. Доля восточных районов (вместе с Уралом) в общесоюзной выплавке чугуна возросла с 28,5 процента в 1940 году до 39,6 процента в 1959 году, а в выплавке стали соответственно — с 32 процентов до 45,5 процента.

Рост удельного веса восточных районов происходит при дальнейшем увеличении абсолютных размеров производства черных металлов на Юге, главным образом на Украине, где на новой технической основе реконструируются и расширяются действующие металлургические заводы.

Изменяется география и цветной металлургии. В соответствии с решениями XXI съезда КПСС ускоренными темпами цветная металлургия развивается в районах Казахстана, Средней Азии, Урала и Сибири, где открыты богатые месторождения различных цветных металлов. Успешно сооружаются мощные горнообогатительные комбинаты на Гайском месторождении медных руд в Оренбургской области, комплексных алюминиевых предприятий в Красноярском крае.

Учитывая, что важнейшим условием роста металлургического производства является опережающее развитие горнорудной промышленности, за последние годы приняты меры к значительному увеличению добычи руд черных и цветных металлов. С этой целью широко применяется наиболее экономичный и производительный открытый способ разработки, расширяются горнорудные предприятия, строятся новые горнообогатительные комбинаты.

В результате осуществления этих мер Советский Союз в настоящее время занимает первое место в мире по производству товарной железной руды и уже в прошлом году произвел этой руды в полтора раза больше, чем США.

Наша страна сейчас не только удовлетворяет свои потребности в железной руде, но и поставляет значительное количество руды в страны социалистического лагеря, способствуя им успешному развитию их собственной металлургической промышленности.

В результате осуществления этих мер Советский Союз в настоящее время занимает первое место в мире по производству товарной железной руды и уже в прошлом году произвел этой руды в полтора раза больше, чем США.

Наша страна сейчас не только удовлетворяет свои потребности в железной руде, но и поставляет значительное количество руды в страны социалистического лагеря, способствуя им успешному развитию их собственной металлургической промышленности.

В результате осуществления этих мер Советский Союз в настоящее время занимает первое место в мире по производству товарной железной руды и уже в прошлом году произвел этой руды в полтора раза больше, чем США.

Наша страна сейчас не только удовлетворяет свои потребности в железной руде, но и поставляет значительное количество руды в страны социалистического лагеря, способствуя им успешному развитию их собственной металлургической промышленности.

В результате осуществления этих мер Советский Союз в настоящее время занимает первое место в мире по производству товарной железной руды и уже в прошлом году произвел этой руды в полтора раза больше, чем США.



# Праздничные поздравления

Центральному Комитету  
Коммунистической партии  
Советского Союза

МОСКВА

Дорогие товарищи!

Члены Народно-прогрессивной партии острова Маврикий сердечно желают вам и всему народу Советского Союза счастливой и процветающей годовщины Великой Октябрьской революции и светлого будущего в деле сохранения мира и мирного сосуществования со всеми народами и государствами.

Да сопутствует вам и вашему народу успех в созидательном труде и в любых прогрессивных мероприятиях.

Несмотря на то, что остров Маврикий очень мал, наша организация искренне сотрудничает со всеми организациями вашей страны и желает вам большого успеха и счастья во всех ваших начинаниях.

Искренне ваш

СИБСУРУН

Генеральный секретарь Народно-прогрессивной партии  
острова Маврикий

Его Превосходительству  
господину Никите Сергеевичу ХРУЩЕВУ  
Председателю Совета Министров Союза Советских  
Социалистических Республик

МОСКВА, КРЕМЛЬ.

По случаю празднования 43-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции я имею честь от своего имени и от имени австрийского Федерального Правительства передать Вам Превосходительству, а также Совету Министров Союза Советских Социалистических Республик и народам Советского Союза наилучшие пожелания.

Пусть достигнутые под вашим государственным руководством большие успехи, прежде всего, в научной, технической и экономической областях вашей страны, так же как и существующие дружественные отношения между нейтральной Австрией и Союзом Советских Социалистических Республик, будут прочным вкладом в дело укрепления мира во всем мире.

Я желаю Вам, господин Премьер-Министр, здоровья и личного благополучия и народам Советского Союза дальнейшего прогресса.

Юлиус РААБ

Федеральный канцлер Австрийской Республики  
Вена, 7 ноября 1960 года.

Его Превосходительству БРЕЖНЕВУ  
Председателю Президиума Верховного Совета Союза  
Советских Социалистических Республик

МОСКВА

Мне доставляет большое удовольствие выразить Вам уважаемое Превосходительству и народу вашей страны мои самые наилучшие поздравления в связи с годовщиной национального праздника дружественной нам великой страны — Союза Советских Социалистических Республик.

Хорошие и очень дружественные отношения, к счастью, издавна существующие на основе взаимной благожелательности между народами наших стран, вселяют в меня уверенность, что эти отношения и впредь будут еще больше укрепляться на основе дружбы и добрососедской политики.

Выражаю свои добрые пожелания счастья лично Вашему Превосходительству и процветания вашей стране. Еще раз искренне поздравляю Ваше Превосходительство и народ дружественной и соседней нам страны с днем национального праздника.

Мухаммед ЗАХИР

Король Афганистана  
Кабул, 6 ноября 1960 года.

Его Превосходительству  
господину Леониду Ильичу БРЕЖНЕВУ  
Председателю Президиума Верховного Совета  
Союза Советских Социалистических Республик

МОСКВА

От имени правительства и народа Пакистана и от себя лично посылаю Вашему Превосходительству, Правительству и народу Советского Союза наши поздравления по случаю национального праздника СССР, а также наши лучшие пожелания здоровья Вашему Превосходительству, процветания и благосостояния народу СССР.

Фельдмаршал Мохаммед АНЮБ-ХАН

Президент Пакистана  
Карачи, 6 ноября 1960 года.

## III.

Быстрый рост производства черных и цветных металлов в нашей стране обеспечивается все возрастающими капитальными вложениями в металлургию, систематическим наращиванием ее производственных мощностей. Наибольшая часть капитальных вложений направляется на достройку, расширение и реконструкцию действующих предприятий, что позволяет в более короткие сроки и при меньших капитальных затратах получать максимальный прирост продукции. За счет расширения и реконструкции действующих предприятий, увеличения их производственных мощностей в текущем семилетии будет получено более трех четвертей всего прироста производства чугуна, стали и проката.

Важнейшей основой быстрого развития отечественной металлургии является техническое перевооружение металлургического производства, непрерывное совершенствование технологических процессов, широкое внедрение механизации и автоматизации производственных процессов. В прошлом году свыше 90 процентов чугуна и стали было выпущено в механизированных и в значительной степени автоматизированных печах.

Во все более широких размерах применяется кислород при выплавке стали в мартеновских печах и конверторах, а также при выплавке чугуна в шахтных печах.

Впервые в мировой практике советские инженеры осуществили широкое применение природного газа в доменном производстве, что позволило значительно сократить расход кокса и повысить производительность доменных печей. Ожидается, что в нынешнем году за счет внедрения природного газа в доменное производство будет дополнительно выпущено свыше 500 тысяч тонн чугуна и сэкономлено примерно 2 миллиона тонн кокса. В будущем году с применением природного газа будет выпущено примерно 29 миллионов тонн чугуна и сэкономлено более 3 миллионов тонн кокса. Для производства такого количества кокса потребовалось бы затратить около одного миллиарда рублей на строительство шахт для добычи конкурирующих углей и на сооружение коксовых батарей.

На предприятиях цветной металлургии все большее применение находит прогрессивный метод обжига руд в кипящем слое. На ряде цинковых заводов впервые в практике производства цинка механизирован

его разлив; шахтная плавка никелевых концентратов заменяется плавкой в мощных электропечах.

Особенностью современного развития нашей металлургии является то, что как на новых, так и на действующих предприятиях прирост мощностей идет, как правило, за счет сооружения крупных, высокопроизводительных агрегатов. На Криворожском металлургическом заводе закончена строительство и в ближайшие дни будет введен в эксплуатацию самый мощный доменный печь в мире. На этом же заводе, на Магнитогорском металлургическом комбинате и Череповецком металлургическом заводе вводятся в действие крупнейшие в сталеплавильной практике мартеновские печи. На Сталинском металлургическом заводе введена в строй и осваивается наиболее производительная из всех известных до сих пор установка непрерывной разливки стали. Для Западно-Сибирского металлургического завода создается уникальный блеминг с программным управлением.

Техническое перевооружение черной и цветной металлургии позволило значительно расширить сортамент проката и труб черных и цветных металлов, увеличить выпуск листового проката, особенно тонколистового, нержавеющей и электротехнических сталей и специальных сплавов, а также ряда цветных и редких металлов. Более широкое применение в металлургии находит вакуумная и термическая обработка металла. Все это дает возможность полнее удовлетворять потребности народного хозяйства в металле.

## IV.

Как известно, важнейшим показателем роста технического уровня и культуры производства является степень использования агрегатов. Советские металлурги в этом не только преуспели.

Если в 1940 году в среднем по металлургическим заводам страны коэффициент использования полезного объема доменных печей (т. е. отношение полезного объема печи к суммарной выплавке чугуна на этой печи) составлял 1,19, а с тех пор стал достигать 1,43, то в 1959 году эти показатели составили соответственно — 0,771 и 7,86. Иначе говоря, с тех пор доменные печи мы получаем теперь больше чугуна на 41,9 процента, а с тех пор не мартеновских печей — больше на 80 процентов. Коллективы таких передо-

Его Превосходительству  
г-ну Никите ХРУЩЕВУ.

Председателю Совета Министров Союза  
Советских Социалистических Республик

МОСКВА

Мне доставляет большую радость выразить Вашему Превосходительству по случаю сорок третьей годовщины Октябрьской революции сердечные поздравления и восхищение выдающимися успехами, достигнутыми народами Советского Союза в области мирного строительства и прогресса. Октябрьская революция представляет собой поистине поворотный пункт в современной истории, равно как и грандиозный социальный процесс, имеющий целью строительство общества с высоким материальным и культурным уровнем, и отсюда видно, что Советский Союз далеко продвинулся по пути прогресса за такой короткий период времени. Я уверен, Ваше Превосходительство, что политика нейтралитета, которую наша республика проводит после революции 14 июля, служит могущественным фактором в цементации уз крепкой дружбы, существующей между двумя нашими странами, а также важным вкладом в дело упрочения мира во всем мире. В заключение я хотел бы выразить мои добрые пожелания успеха Вашей миролюбивой политике и передать от имени освобожденного иракского народа наилучшие пожелания дальнейшего прогресса и процветания дружественным народам Советского Союза. Событиями принять уверения в моем самом высоком уважении.

Абдель Керим КАСЕМ  
Премьер-министр Иракской Республики

Багдад, 5 ноября 1960 г.

Его Превосходительству  
господину БРЕЖНЕВУ

Председателю Президиума Верховного Совета  
Союза Советских Социалистических Республик

МОСКВА.

По случаю национального праздника вашей великой страны имею честь направить Вашему Превосходительству от имени всего камбоджийского народа и от себя лично самые теплые и полные восхищения поздравления и горячие пожелания успехов правительству и мужественному советскому народу в их прекрасном деле национального строительства и мирного сосуществования.

Нородом СИАНУК.

Глава Государства Камбоджи

Капны, 7 ноября 1960 года.

Н. С. ХРУЩЕВУ

Председателю Совета Министров СССР

КРЕМЛЬ, МОСКВА

В связи с 43-й годовщиной Англо-Русский парламентский комитет шлет самые горячие и наилучшие пожелания и искренние поздравления правительству СССР. Комитет признает, что самым важным вопросом, стоящим сегодня перед миром, является вопрос о мире; поэтому разоружение имеет важное значение.

Комитет надеется, что новое совещание в верхах будет проведено в ближайшее время и что это совещание приведет к принятию конкретных мер в области разоружения и запрещения испытаний атомных и водородных бомб, что избавит мир от ужаса или возможности возникновения ядерной войны. Комитет делает все возможное, чтобы способствовать достижению этих целей, а также укреплению англо-советских отношений.

Член парламента

Джулиус СИЛВЕРМАН.

Председатель комитета.

У. П. КОУТС.

Секретарь

Его Превосходительству Л. БРЕЖНЕВУ  
Председателю Президиума Верховного Совета СССР

МОСКВА

Мы счастливы направить наши сердечные поздравления Вашему Превосходительству и советскому народу по случаю национального праздника СССР. Просьба принять наши наилучшие пожелания процветания и благополучия советскому народу, а также успеха Советскому правительству в его усилиях, направленных на достижение всеобщего мира.

Хайле СЕЛАССИЕ

Император

Аддис-Абеба, 6 ноября 1960 г.



Китайская Народная Республика. Коллекция Шанхайского электромоторного завода. Увеличивает выпуск продукции. За последние месяцы завод стал выпускать различные типы электромоторов, чем было намечено в годовом плане. На снимке: в цехе Шанхайского электромоторного завода.

Фото агентства Синьхуа.

## ОДНА ИЗ ГЛАВНЫХ ПРОБЛЕМ

БЕРЛИН, 13 ноября. (ТАСС). Сегодня все берлинские демократические газеты на видных местах сообщают о письме Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева участникам международного студенческого семинара по мирному решению германского вопроса. Орган ЦК СЕПГ газета «Нейзе Дойчланд» опубликовала полный текст письма под заголовком: «Мирный договор обустраивает боннских милитаристов».

Как отмечает газета «Националь-де-туинг», глава Советского правительства подчеркнул, что необходимо заключить мирный договор и зафиксировать в нем существующее положение. Газета указывает также на готовность Советского правительства совместно со всеми заинтересованными государствами искать пути для решения вопроса о мирном договоре.

Газета «Нейзе дейт» со своей стороны отмечает заявление Н. С. Хрущева о том, что заключение мирного договора с обоими германскими государствами и решение на этой основе вопроса о Западном Берлине является в настоящее время одной из центральных международных проблем.

## Волна протеста

ПАРИЖ, 13 ноября. (ТАСС). Сегодня в самых различных районах Франции по призыву Национального совета мира происходит манифестация общественности в знак протеста против размещения на французской территории войск ФРГ.

По данным Национального совета мира Франции, сегодня в 50 департаментах страны жители больших и малых городов и населенных пунктов придут на могилы погибших в борьбе с германским милитаризмом французских патриотов и украсят их цветами. Подобным образом общественность страны решила выразить свой протест против запрещения французским правительством демонстраций массовых демонстраций и митингов и свое несогласие с решением правительства о предоставлении бундесверу баз.

# «Мы с тобой, Куба!»

МОНТЕВИДЕО, 13 ноября. (ТАСС). В Латинской Америке ширится движение в защиту Кубы от агрессии американского империализма. Видные профсоюзные деятели различных стран Латинской Америки, выражая мнение широких народных масс, заявляют, что трудящиеся континента не допустят, чтобы Куба стала новой Гватемалой. Генеральный секретарь Национальной федерации трудящихся горнодобывающей промышленности Перу Рогуло Росас осудил Соединенные Штаты и заявил, что «перуанские трудящиеся твердо стоят на стороне Кубы».

Генеральный секретарь Национальной конфедерации банковских служащих Бразилии Вилмо Трандеаде, указав, что «на Кубе не произойдет того, что произошло в Гватемале», подчеркнул, что Куба сейчас является примером для всех трудящихся Латинской Америки и «они не будут пассивными наблюдателями, если агрессия примет конкретные формы».

Председатель Конфедерации трудящихся Венесуэлы Хосе Гонсалес Наварро заявил: «Вторжение на Кубу вызвало бы возмущение всех демократических сил мира».

Мнение народа Коста-Рики выразил в своей телеграмме комитет Единой федерации трудящихся южной части Тихого океана. В телеграмме говорится: «Мы на Коста-Рике приложим все усилия, чтобы защитить Кубу... Мы не допустим, чтобы кубинский народ был утоплен в крови или поработен империализмом».

Приветствие кубинскому народу послал также колумбийский Национальный союз студентов.

ГАВАНА, 13 ноября. (ТАСС). Выступая по кубинскому телевидению, бывший президент Гватемалы Хакобо Арбенс заявил, что «тот, кто действительно хочет бороться с империализмом, должен прежде всего освободить свою голову от антикоммунистического чепухи».

Арбенс отметил, что Советский Союз и другие социалистические страны основывают свою внешнюю политику на принципах сохранения мира и отношений взаимного уважения со всеми государствами. США, сказал Арбенс, напротив, проводят политику вмешательства во внутренние дела других стран, политику на грани войны. Империализм США, подчеркнул Арбенс, является врагом не только Кубы, но и всех народов Латинской Америки.

## КАК СОЗДАЮТСЯ МАРИОНЕТКИ

ПАРИЖ, 13 ноября. (ТАСС). Газета «Либерасьон» опубликовала сообщение из Лиссабона, озаглавленное «Соединенные Штаты, видимо, намерены создать против Кастро «кубинское правительство в изгнании». В сообщении, в частности, говорится:

«Как стало известно, руководитель «антикастровского» движения кубинских эмигрантов Франсиско Нахтас, прибывший из Майами (США), недавно беседовал в одном из отелей португальской столицы с бывшим кубинским диктатором Фульхенсио Батиста, который приехал специально для этого в Лиссабон из Фуншала (Мадейра), где он сейчас проживает».

Их цель, видимо, заключается в созда-

нии «кубинского правительства в изгнании», список которого, как сообщают, уже подготовлен Нахтасом.

При сочувственном отношении Соединенных Штатов уже произведено зондирование почв в дипломатическом плане. Как сообщают, Португалия намерена после Вашингтона признать это возможное марionеточное правительство, как и франкская Испания. Страны Латинской Америки до сих пор занимали позицию выжидания. В самом деле, полагают, что правительство в изгнании может послужить ширмой для вооруженной операции против Кубы, которую Вашингтон не может организовать непосредственно и которую может строго осудить общественность Латинской Америки».

## Роспуск Комитета национального единства Турции

АНКАРА, 13 ноября. (ТАСС). Глава турецкого государства, председатель Исполнительного комитета национального единства Турции генерал Гюрсель объявил сегодня в заявлении Анатолийскому агентству о роспуске Комитета национального единства Турции. Своим решением о роспуске комитета он мотивировал тем, что деятельность комитета «стала угрожать высшим интересам страны». По требованию ту-

рецкой армии и членов Комитета национального единства, заявил Гюрсель, я распущу 13 ноября Комитет национального единства.

Образован новый Комитет национального единства во главе с генералом Гюрселем, который «от имени турецкой нации будет осуществлять законодательные функции».

## Улыбка на лице — тревога на душе

БОНН, 13 ноября. (Соб. корр. «Правды»). Дошел ли канцлер избранным Кеннеди? Приходится быть довольным, но прежде всего тем, что выборы уже позади. Так высказался Аденауэр в кругу иностранных журналистов.

Итого выборов в Соединенных Штатах всколыхнули большие волны в боннских политических кругах. Они бешут и на страницах западногерманской печати. В адрес Кеннеди политики ФРГ посылают загроможденные улыбки, а газеты — лютые восхваления.

При всем этом в боннских голосах нельзя не уловить приглушенного уныния. Разумеется, здесь считали с возможностью перемены в Вашингтоне. Но ни для кого не секрет, что симпатии и надежды Бонна связывались с Никсоном, как преемником даллесской политики на грани войны, открывшей германским милитаристам путь к атомному вооружению. Теперь особое беспокойство в Бонне вызывает, по словам газеты «Генераль-ангайгер», предстоящие изменения в руководстве госдепартаментом.

Подобные заявления — лишь одно из проявлений замкнутых попыток Бонна оказать давление на выработку внешнеполитического курса будущей американской администрации. Не дожидаясь соответствующего приглашения, Аденауэр уже объявил о предстоящем визите в

Америку для встречи с Кеннеди. «Аденауэр хотел бы стать одним из его советников, который участвовал бы в игре с самого начала, чтобы оградить молодых людей (т. е. Кеннеди. — Прим. Е. Г.) от иллюзий», — заявляет газета «Есигге альемиген». — Канцлер разъяснит новому президенту, что необходима не политика Рузвельта, а твердость, которую Аденауэр практиковал совместно с Даллессом».

В целом итоги американских выборов не изменили пока образа мышления на Рейне. С тем большим интересом и вниманием отнеслись в широких кругах западногерманской общественности к телеграмме Н. С. Хрущева новоизбранному президенту Кеннеди. Простые немцы отмечают в беседах, что она имеет большое значение как выражение доброй воли и стремления к миру. Западногерманские газеты опубликовали полный текст телеграммы, сопроводив его комментариями. Некоторые реакционные газеты пытаются полемизировать против поднятых в телеграмме вопросов. Но трезвые мыслители не понимают, что мир не топчется на месте, что решение стоящих перед человечеством, и в частности немецким народом, проблем невозможно искать на путях прошлого, обанкротившейся политики силы.

Е. ГРИГОРЬЕВ.

мерата и кокса, бороться за каждый процент увеличения содержания металла в сырье.

При обогащении руд цветных металлов широкое внедрение должны получить процессы селективно-коллективной флотации с применением стадальных и комбинированных технологических схем.

Надо быстрее расширить применение попутного нефтяного и природного газов, а также кислорода в доменных и мартеновских печах. Это позволит снизить капитальные затраты на строительство мартеновских цехов, увеличить производительность доменных печей и сталеплавильных агрегатов, улучшить качество и в значительных размерах снизить себестоимость чугуна и стали.

Теперь, когда с помощью кислорода освоена выплавка конверторного металла, не уступающего по качеству мартеновскому, следует обратить особое внимание на развитие конверторного метода производства, что позволит сократить сроки наращивания сталеплавильных мощностей и получить большую экономическую капиталовложения.

В целях более полного удовлетворения быстрорастущих потребностей народного хозяйства в разнообразных марках стали, профилях проката и труб, а также повышения их качества нужно всемерно расширять сортамент сталей и профилей проката, повышать удельный вес легированных марок металла и облегченных профилей проката и труб. Для этого надо непрерывно увеличивать выплавку электростали, производство цветных металлов и листового проката и особенно холоднокатаного тонкого сталеного листа.

Рост производства стального листа и низколегированных марок сталей позволяет организовать изготовление высокоскоростных обогатителей, гнутых из листов и лент, фасонных профилей проката и тем самым значительно уменьшить вес машин и сооружений. Расширение выпуска качественного металла будет зависеть также от того, насколько быстро мы увеличим масштабы выплавки и разливки сталей под вакуумом, расширим мощности для термической обработки проката и производства высококачественных ферросплавов в электропечах.

В технологии производства цветных и редких металлов необходимо еще шире использовать электроэнергию. Новые разработки должны получить процессы электролиза, электротермии, электроплавки руд, концентратов, шлаков и агломерата вместо

шахтной плавки. Надо быстрее осуществлять переход к комплексной механизации и автоматизации рудников и предприятий.

Большие задачи стоят перед машиностроителями, которые должны дать металлургам совершенное оборудование для термических, ферросплавных, электрических печей и агрегатов, мощные кислородные установки, вакуумные насосы, устройства для предохранения металла от окисления в процессе нагрева, совершенное прокатное, отделочное и другое оборудование.

Наряду с решением технических проблем сегодняшнего дня наши металлурги — ученые, проектировщики, производственники — должны еще настойчивее работать над разрешением таких перспективных проблем, как прямое восстановление железа из руд, непрерывное коксование слабоспекающихся углей, дальнейшее совершенствование обогатительных процессов в железорудной промышленности, увеличение мощности агрегатов, внедрение комплексной механизации и автоматизации, особенно на трудоемких операциях в прокатном и трубном производстве. Надо и дальше совершенствовать технологию электротермических процессов и ускорить внедрение их в производство цветной металлургии, расширять применение таких прогрессивных методов, как переработка руд и концентратов в кипящем слое, быстрее осваивать плавку во взвешенном состоянии на горячем дутье, процессы с применением высоких давлений и низкого вакуума.

\*\*\*

Мощная металлургическая промышленность — основа всей современной экономики и обороноспособности страны. Она во многом определяет темпы развития машиностроения, уровень индустриализации строительства, состояние транспорта. От темпов развития металлургии в значительной мере зависят увеличение производства товаров народного потребления, техническое перевооружение и, следовательно, дальнейший крутой подъем сельского хозяйства, зависящий в конечном счете от повышения жизненного уровня населения. Всестороннее развитие металлургии на основе непрерывного технического прогресса является поэтому одним из главных звеньев в борьбе коммунистической партии и советского народа за создание могучей материально-технической базы коммунизма, за нашу быструю победу в мировом экономическом соревновании с капитализмом.



# МЕЖДУНАРОДНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

В наши дни наглядно вырисовываются очертания текущего века, особенно отчетливо видны контуры того нового, что развивается и крепнет в общественной жизни людей.

Задолго до Великого Октября один из выдающихся представителей утопического социализма — Сен-Симон в своем трактате «лучшей организации общества» обращался к читателям: судите, чего бы достигло человечество, если бы не расстрелялось напрасно ни одного усилия, если бы люди, перестав господствовать один над другим, организовались, чтобы оказывать объединенное воздействие на природу, и если бы народы в своих взаимоотношениях придерживались той же системы. Тогда это был бы удивительный вопрос мечтателя, обращенный в далекое будущее.

Понадобились долгие десятилетия борьбы трудящихся, чтобы их мечта о лучшей жизни превратилась в действительность.

Теперь существует, с каждым днем крепнет мировая социалистическая система. Социализм стал важнейшим фактором международной политики, экономики, всего общественного развития. Советский Союз уверенно идет по пути развернутого строительства коммунизма.

Советские люди всегда рассматривают свою борьбу за построение нового общества как выполнение великого интернационального долга.

## Фундамент будущего

Мировая социалистическая система идет на всех парах к новым победам, к тому рубежу, когда социализм достигнет абсолютного преобладания в мировой политике, экономике, культуре, в сфере деятельности человека — в производстве. На долю капиталистических стран будет тогда приходиться уже менее половины мировой промышленной продукции. Советский Союз станет страной самого короткого рабочего дня, самого высокого уровня жизни трудящихся. Это будущее не за горами, и мы уже сегодня отчетливо видим его очертания.

Социализм оказывает все большее влияние на все стороны общественного развития. Сегодня посядая закладываются основы для будущего, и великие перемены, происходящие во всем мире, показывают, как создается фундамент этого будущего. В его основе — борьба между трудом и капиталом, которая вступила в новую фазу. Характерная черта этой новой фазы — огромная роль, высокая зрелость и непоколебимое единство растущего мирового коммунистического движения. Знания творческого марксизма высоко подняты над землей, и под этим знаменем сплелись 87 коммунистических партий, 36 миллионов коммунистов, ведущих за собой сотни и сотни миллионов трудящихся.

В капиталистических странах рабочий класс оказывает все более упорное сопротивление монополистическому капиталу, который не прочь перейти в той или другой форме к установлению своей открытой диктатуры.

Газеты за минувшую декаду принесли немало новых фактов, характеризующих рост и укрепление мирового рабочего и освободительного движения. Мунципальные выборы в Италии, на которых примерно каждый четвертый избиратель проголосовал за коммунистов, показывают, что позиции коммунистических партий укрепляются, авторитет их растет. Многие признаки говорят о полевении масс в странах, где правит капитал. Во Франции все выше поднимается волна движения против войны в Алжире. Активизация масс сказывается и на лейбористском движении в Англии, где правым лидерам становится все труднее сохранять свое влияние.

За пределами Западной Европы, в странах Азии и Африки происходят глубокие социальные и политические изменения. Один за другим терпят крах марionетные, диктаторские режимы, насаждаемые и поддерживаемые американскими империалистами в ряде стран. Рухнули троны правителей в Южной Корее, Турции, Лаосе. Народный гнев потрясает

марionетный режим в Южном Вьетнаме. Конечно, крах таких режимов не всегда еще означает, что страна выходит на прямую дорогу национального освобождения. Но совершенно очевидно, что освобождение ипериалистический уже не может. Позиции национально-освободительной борьбы неумолимо укрепляются, ее поддерживают могучая мировая система социализма, молодые национальные государства, освободившиеся от колониального гнета.

Эти могучие, необратимые процессы берут свое начало от Великого Октября, который и только несправимые глупцы и авантюристы продолжают думать, что мир можно вернуть к дооктябрьскому периоду его истории.

## Реальные факторы мировой политики

Избранный президент США Джон Кеннеди родился в год Октябрьской революции. Американские газеты тогда писали о величайшем перевороте в истории как о досадном «ошибках», который подвигает «исправлению» подобно грамматической ошибке в диктате. Буржуазные деятели считали, что значение Октябрьской революции будет год от года убывать. С этим «символом веры» не хотел до самой своей смерти расставаться Джон Форстер Дэлесс, который при Трумэне и Эйзенхауэре стоял у кормила внешней политики США и все еще надеялся «исправить» ошибку истории.

А теперь? Один из видных сторонников Кеннеди в предвыборной речи, агитируя за нового президента, говорил: «Мы не ответили на рост советского вызова новой политикой, новыми перспективами и идеями... Это является ключом ко всему остальному», — подчеркнул он.

Но что такое «советский вызов»? Если изложить ту же мысль более точно, то получается, что ключом ко всей политике США является отношение к социалистическому миру, к Советскому Союзу с его вызовом самой могущественной капиталистической державе на мировом соревновании, с его идеями мира и дружбы между народами, которые стали реальным фактором современной мировой политики.

Можно сказать, что после ленинского Декрета о мире ни один внешнеполитический шаг Советского государства не вызывал такого тысячекратного эха во всех уголках земли, как наши предложения о мирном сосуществовании, о разоружении, о ликвидации колониальной системы. Решительные выступления Н. С. Хрущева против милитаризации и атомизации на XV сессии Генеральной Ассамблеи ООН вызвали огромную поддержку во всем мире. Четкие и ясные положения, выдвинутые Советским Союзом, стали достоянием мировой общественности, прочно вошли в ее политическое мышление. Это и есть «вызов» Советского Союза, если говорить языком политических деятелей США.

Американская печать продолжает твердить, что в предожении о ликвидации колониализма содержится «призыв к востановлению колониальных народов». Но американские журналисты и политики, видимо, ничего не желают понять. Дело идет сейчас о предложении, отвечающем коренным требованиям современности, отражающем ее объективные процессы и вытекающим из социалистической державы. Правительствам отдалось от этих предложений с помощью пустых слов не удастся, потому что в этих предложениях отражены интересы народов.

На государственные акты следует отвечать государственными актами. Ликвидация колониализма, другие предложения СССР, направленные на укрепление мира, поставленные в порядок дня государственной политики на мировой арене. Все они требуют ответа именно народам.

Но как отвечать? По своему «ответу» на предложения об укреплении мира и президент Эйзенхауэр, послав в наше небо самолет «У-2». Его политику американские избиратели отвергли, провалив

на выборах кандидата республиканской партии Никсона. Известно, что Эйзенхауэр в конце концов не выдержал и сам принял активное участие в избирательной борьбе на стороне Никсона. В одной из речей, исходя, по-видимому, все аргументы в пользу своего кандидата, он решил запугать своих противников и укорил их в том, что «Правда» «с радостью» воспроизводит их речи, содержащие такие заявления: «Наше влияние среди других правительств ослабевает». Логика Эйзенхауэра проста: не надо говорить об ослаблении престижа США на международной арене. Наоборот, надо «Правду» надо хвалить политику президента и его соратника Никсона. Однако эта «логика» не подействовала. Гораздо более сильное влияние на американских избирателей оказали воспоминания о политике Рузвельта, преимущество которого в ходе ожесточенной избирательной борьбы было провозглашено сенатором Кеннеди некоторыми своими сторонниками из демократической партии.

Н. С. Хрущев в своей телеграмме Кеннеди подчеркнул: «Мы надеемся, что во время Вашего пребывания на этом посту отношения между нашими странами войдут в ту колею, в которой они находились во время Франклина Рузвельта, что отвечало бы коренным интересам не только народов СССР и США, но и всего человечества, жаждущего избавления от угрозы новой войны». Нет сомнения, что эта мысль Н. С. Хрущева близка всем людям, которые хотели бы покончить с «холодной войной» и подготовкой новой войны. А эти люди составляют большинство на земле. Разумеется, если у правительства США будет желание вернуться к принципам политики Рузвельта, то у Советского Союза оно встретит полное понимание и поддержку.

За границей, однако, кое-кто вспоминает сейчас, что президент США не только Рузвельт, но и Трумэн принадлежал к демократической партии. Лидер французских правых социалистов Ги Молле поспешил выразить надежду на то, что будущий президент восстановит политику своих «великих предшественников», и в частности лучшего из них — президента Гарри Трумэна. Как известно, политика Трумэна в свое время означала крутой поворот от политики Рузвельта к политике «холодной войны». Ги Молле, повторяющий веху ту, что на уме у многих руководителей Атлантического блока, разумеется, не случайно вспоминает именно о повороте США не к политике Рузвельта, а к политике Трумэна.

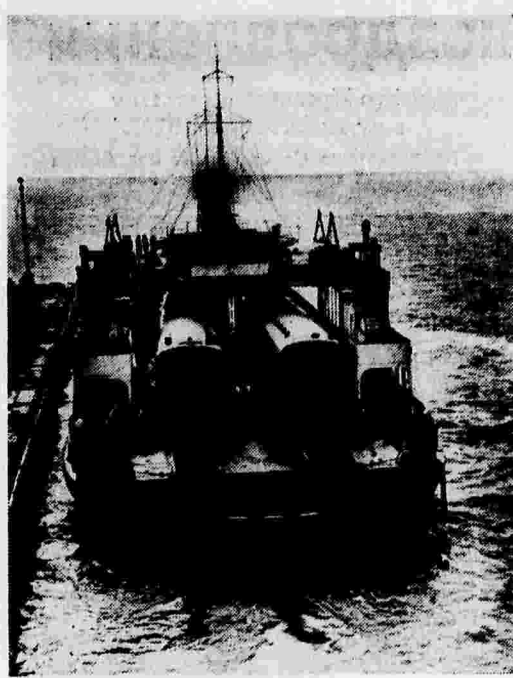
Все свои упования американские монополии в последние годы возложили на политику безудержной милитаризации и откровенной реакции. Глашателем этой реакции стал сенатор Маккарти, «охотник за ведьмами», на его зовывали тогда, намекая на несомненное сходство сенатора со средневековыми инквизиторами. Монополии надеются, что политика гонимых вооружений даст не только огромные барыши им самим, но кое-какие остатки от жирного пирога военных заказов перепадут и средней буржуазии, в стране водятся полная занятость, «постоянное процветание», ликвидируются и сколько-нибудь серьезные политические разногласия. Но эта политика, можно считать, уже обанкротилась. Гонимая вооружения не спасла от наступления экономического кризиса 1957—1958 гг. Его последствия привели к заметному ухудшению положения трудящихся. Гонимая вооружения и поныне ведется в США с неслыханным усердием, а на горизонте, как говорят американские экономисты, появились грозные признаки нового спада.

Американский журнал «Юнайтед Стейтс» вновь изд. «Уорлд рипорт» пишет: «В промышленности центра повсюду для тревоги являются «автоматизация» и инфляция. Следует отметить, что многие рабочие тревожатся о том, что они не могут быть уверены в своей работе, как это было когда-то». Крайности на одном из металлургических заводов в Ингланде говорил корреспондент «Нью-Йорк таймс»: «Видите, из этих труб не идет дыма. Когда же трубы не дымят, то нечего есть. Поэтому я и не голосую за Никсона». Следовательно, политика гонимых вооружений ожидаемых результатов во внутренней жизни страны не дает.

Во внешней политике США все внимание было сосредоточено на сколачивании агрессивных военных блоков, на создании напряженности в международных отношениях, которая оправдывала бы курс нарастающей милитаризации, держа бы человечество все время «на грани войны». Можно сказать, что сейчас банкротство этого курса становится очевидным даже для более трезвых политиков в капиталистических странах. Продолжение такого курса в дальнейшем может привести к изоляции наиболее агрессивной верхушки монополистического капитала США и внутри страны и на мировой арене.

Ветер века проникает и в США, и там от него нельзя спрятаться, закрывшись старыми газетами с речами Дэлесса или сенатора Маккарти. Новые времена требуют от правящих кругов США нового, здорового курса, основанного на трезвом учете международной обстановки.

Ю. ФРАНЦЕВ.



Чуть слышно гудят двигатели дизель-электрохода «Северный». Деловито пофыркивая, паровоз накатывает на паром пассажирские вагоны. Три с одного борта, три с другого. Это половина пассажирского состава, остальные возьмет другой паром — «Южный» или «Восточный». Вагоны надежно закреплены, по сигналу с капитанского мостика поднимаются стальные зацепы, соединяющие паром с береговым мостом, с железнодорожными путями, и вот уже все шире полоса воды за кормой. Дизель-электроход набирает скорость, начинается обычный рейс.

Керченская паромная переправа — жизненно важная артерия страны. Поезда, идущие с Кавказа и Кубани в центральные области через Керченский пролив и Крымский полуостров, немалого сокращают свой путь.

На снимке: дизель-электроход «Северный» отходит от Керченской переправы. Фото Е. Халдея.

## ВСТРЕТИЛИСЬ БЫВШИЕ РАВФАКОВЦЫ

Сорок лет назад многие из собравшихся на этот вечер — ныне известные советские ученые, инженеры, педагоги и врачи — окончили рабочий факультет при МГУ. Все они — дети рабочих и крестьян — учились и, получив знания, стали активными строителями коммунистического общества. Об этом говорил, открывая вечер в МГУ, выпускник рабфака — проректор университета К. И. Иванюв.

Он отметил, что рабочие факультеты сыграли исключительно большую роль в истории формирования советской высшей школы. Ведь они были по существу первой настоящей кузницей кадров интеллигенции из пролетарской и крестьянской молодежи.

Тепло встретили собравшиеся выпускники рабфака — ныне заслуженного врача РСФСР, доктора медицинских наук, профессора И. И. Сарыгина, бывшего слесаря — доцента Ф. С. Небытова и работницу — ныне профес-

сору, доктора химических наук А. В. Бабаяев. От имени студентов-производственников, обучающихся в МГУ, бывших рабфаковцев приветствовала проректор университета химического факультета руководитель бригады коммунистического труда Московской картонажной фабрики Алла Матвеева.

## В ЧЕСТЬ ЗНАМЕНАТЕЛЬНОЙ ДАТЫ

16 ноября исполняется 40 лет со дня победоносного разгрома объединенных сил белогадовской контрреволюции и иностранных интервентов. Этот знаменательный день посвящен 12 ноября большой вечер в Центральном лектории.

В торжественной обстановке в зал были внесены боевые знамена прославленных частей.

Собравшиеся с большим вниманием выслушали воспоминания группы участников гражданской войны.

## Вечер в Центральном Доме работников искусств

12 ноября в Центральном Доме работников искусств состоялся вечер коллективов редакций газет «Правда» и «Известия».

На этом вечере в концерт, прошедшем с большим успехом, выступили участники декады украинской литературы и искусства в Москве, солисты Государственного театра оперы и балета УССР им. Т. Г. Шевченко — народный артист СССР В. Гмыря, заслуженные артисты УССР М. Митрошинченко и Д. Гнатюк, артисты В. Гуров, А. Николь, Л. Умань.

В концерте приняли участие народный артист СССР И. Ильинский, заслуженный

артист РСФСР В. Сомов, композитор, заслуженный артист РСФСР А. Цфасман, артисты Всесоюзного гастрольно-концертного объединения — заслуженный деятель искусств РСФСР Н. Давыдов, Г. Великанова, Н. Калмыков, А. Лещинский, артисты эстрадного ансамбля под руководством В. Рубашевского, аккомпаниаторы Л. Острич, Р. Эльванов, Л. Набоков, Бел концерт М. Гавриков.

Коллективы сотрудников редакций газет «Правда» и «Известия» выражают сердечную благодарность всем деятелям искусства — участникам концерта.

## Вечная слава героям!

НОВОСИБИРСК. 13. (Корр. «Правды»). Торжественно и величественно выглядит сейчас сквер Героев революции. Запорошена первым снегом могила 104 сибиряков, совершивших легендарный подвиг в борьбе за Советскую власть, за народное счастье. Сюда приходят тысячи трудящихся Новосибирска, пионеры и школьники, жители окрестных деревень. Всеобщее внимание привлекает огромное, во всю длину сорокметровой стены, монументальное изображение. Из тыла к свету идут борцы за Советскую власть, над ними пламенеет красное знамя, в руках зажаты винтовки и карабины, лица суровы и мужественны. В центре композиции мощная фигура рабочего.

Автор композиции — тридцатилетний новосибирский художник Александр Сергеевич Чернобровцев, окончивший с отличием в 1954 году Ленинградское высшее художественно-промышленное училище имени В. Мухоморова.

Помогали А. С. Чернобровцеву в работе участники самодеятельной студии художников, которой он руководит: железнодорожник Д. И. Обуховский, инженер-химик О. В. Александров, строитель Н. Г. Мавроцкий.

Свое произведение создатели памятника посвятили 43-й годовщине Великого Октября.

Фото А. Попова.

## СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

По сообщениям корреспондентов «Правды» и ТАСС

Таганрогские комбайнотракторы с опорожнением графика выпускают самоходные комбайны на гусеничном ходу. Они предназначены для работы в районах с увлажненными почвами. Первые машины уже отправлены в районы Дальнего Востока.

180-сильный десятицилиндровый автомобиль «КРАЗ-254» создан на Кременчугском автозаводе. На машине установлена специальная грузовая платформа (кузов) с автоматическим открывающимся бортом. Разгрузка платформы может производиться на две стороны путем опрокидывания.

Вступил в строй действующих предприятий крупнейший в Средней Азии масложиротракторный завод в Ямн-Юле. Он будет ежедневно давать сотни тонн жидкого масла. Огромный четырехэтажный корпус занимает цех экстракции. В нем

установлено свыше 60 сложных агрегатов. Но в этом современном цехе совсем не видно людей: в его штате всего 8 человек.

Тридцатилетие городской газеты «Уральская козачка» отметила общественность Кизелева. Это одна из ведущих городских газет Западного Урала. На базе ее в Кизелевском бассейне создано четыре городских и несколько многотиражных газет.

Выставка, посвященная 120-летию со дня рождения выдающегося французского скульптора Огюста Родена, открылась в Государственной библиотеке Латвии.

Артисты старейшего театра страны — Ярославского драматического театра имени Ф. Г. Волкова показали новый спектакль — «Остров Афродиты», пьесу греческого писателя Александис Париниса.

## СПОРТИВНЫЕ НОВОСТИ

### Соревнования марафонцев

АДЛЕР. 13. (По телефону). Свыше 80 бегунов стартовали здесь вчера в соревнованиях на лично-командное первенство ФСО РСФСР по марафонскому бегу. Трасса состояла из протяженностью в 42 километра 195 метров прохода по улицам этого черноморского курортного поселка и по шоссе.

Первым финишировал инженер-конструктор Тульского комбайнового завода Лев Батон со временем 2 часа 22 минуты 58,2 секунды. В командном зачете лучших результатов добились спортсмены Сталинградской области.

### Вячеслав Щеголев — чемпион мира

Победой самого молодого участника — 19-летнего москвича Вячеслава Щеголева закончился чемпионат мира И. Куперман (СССР).

Состоялся официальный церемония закрытия чемпионата. На ней Щеголев был провозглашен чемпионом мира и награжден золотой медалью. Одновременно ему была вручена большая серебряная медаль, учрежденная королевой Нидерландов Юлианой. Имя нового, одиннадцатого по счету, чемпиона мира было занесено в «Золотую книгу» Всемирной шахматной федерации. Решением федерации Щеголеву присвоено звание — международный гроссмейстер.

На закрытии чемпионата присутствовал посол СССР в Нидерландах П. К. Пономаренко.



## Игры хоккеистов

Вчера на леденатом «Сокольники» проведены два матча чемпионата СССР по хоккею. В первом со счетом 4:3 хоккеисты столичной команды «Крылья Советов» выиграли у своих старых соперников — московских динамовцев. Во втором матче команда ЦСКА легко со сче-

том 8:2 победила хоккеистов города Электросталь. В Риге на искусственном льду состоялась встреча чемпионата страны по хоккею между ленинградской командой «Кировец» и местной командой «Вагоностроитель». Матч выиграла ленинградская команда со счетом 8:0.

## Гастроли Имы Сумак

В Советский Союз на гастроль приехала известная перуанская певица Има Сумак. Уникальный диапазон ее голоса как бы охватывает четыре голоса — от баритона до колоратурного сопрано.

Сегодня в Большом зале Ленинградской филармонии состоялся первый концерт талантливой артистки. Ее выступления состоялись в Москве, Таллине, Риге, Вильнюсе, Минске, Киеве, Баку, Ереване, Тбилиси и заключительные — снова в Москве.

## В РЕДАКЦИЮ ГАЗЕТЫ «ПРАВДА»

Приносим глубокую благодарность всем организациям, друзьям и товарищам, разделяющим с нами тяжелую горю и выразившим соболезнование по случаю кончины дорогого, горячо любимого Митрофана Ивановича Неделина.

Семья Неделина.

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

## 14 ноября

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — «Песня А. Малинина». 10.00 — «Для дошкольников». 10.05 — «Новые стихи и рассказы». 11.10 — Песни о народных героях. 12.40 — Концерт по случаю моряков транспортно-го флота (по станциям). 13.15 — Песни латышских коммунистов. Трансляция из Риги. 14.00 — Мониторинг оперы Гуно «Филемон и Бавкида» (по станциям). 16.20 — Детский музыкальный клуб. 17.30 — Русские песни (по станциям). 18.30 — Радиоужин «Новости сельского хозяйства» (по станциям). 18.30 — Концерт по случаю трудовых заводов имени Лихачева (по Моск. гор. сет.). 20.00 — Музыкальный час для молодежи. 21.30 — «Говорит Пекин...». 22.00 — Вечера «Об отечественных переклассиках». 23.00 — Ветераны.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Камерные произведения ленинградских композиторов. 11.00 — Вступительные оркестры народных инструментов Всесоюзного радио и телевидения. 11.30 — «У микрофона писатели Харьков». 12.15 — Радиоужин «Веческий спутник». 14.15 — Произведения украинских композиторов (для детей). 14.30 — «Говорит Канал...». 16.00 — Л. И. Толстой — «Казань». Радиоостановка. 18.30 — Трансляция первого отделения концерта мастеров искусств Украинской ССР. 21.30 — Рассказы советских писателей. 22.30 — Эстрадный концерт.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.20 — Опера С. Прокофьева «Война и мир». 20.00 — 21.00.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 17.00 — 20.00. 21.00. Выпуски последних известий. 17.15 — Отрывки из оперетт. 17.30 — Спортивный выпуск. 18.00 — Обзор газеты «Известия». 18.10 — Ответы на вопросы радиослушателей. 18.25 — Театральная и балетная музыка. 19.15 — Концерт песни. 20.15 — Второе отделение концерта мастеров искусств Украинской ССР. 21.30 — Рассказы советских писателей. 22.30 — Эстрадный концерт.

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — «В жизни наступает молодость». О журнале «Молодой колхозник». 12.30 — Эстрадный концерт. 12.50 — Последние известия. 13.00 — «Занимательная физкультура». Новый комплекс упражнений утренней гимнастики. 17.45 — Для школьников.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Камерные произведения ленинградских композиторов. 11.00 — Вступительные оркестры народных инструментов Всесоюзного радио и телевидения. 11.30 — «У микрофона писатели Харьков». 12.15 — Радиоужин «Веческий спутник». 14.15 — Произведения украинских композиторов (для детей). 14.30 — «Говорит Канал...». 16.00 — Л. И. Толстой — «Казань». Радиоостановка. 18.30 — Трансляция первого отделения концерта мастеров искусств Украинской ССР. 21.30 — Рассказы советских писателей. 22.30 — Эстрадный концерт.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.20 — Опера С. Прокофьева «Война и мир». 20.00 — 21.00.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 17.00 — 20.00. 21.00. Выпуски последних известий. 17.15 — Отрывки из оперетт. 17.30 — Спортивный выпуск. 18.00 — Обзор газеты «Известия». 18.10 — Ответы на вопросы радиослушателей. 18.25 — Театральная и балетная музыка. 19.15 — Концерт песни. 20.15 — Второе отделение концерта мастеров искусств Украинской ССР. 21.30 — Рассказы советских писателей. 22.30 — Эстрадный концерт.

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — «В жизни наступает молодость». О журнале «Молодой колхозник». 12.30 — Эстрадный концерт. 12.50 — Последние известия. 13.00 — «Занимательная физкультура». Новый комплекс упражнений утренней гимнастики. 17.45 — Для школьников.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Камерные произведения ленинградских композиторов. 11.00 — Вступительные оркестры народных инструментов Всесоюзного радио и телевидения. 11.30 — «У микрофона писатели Харьков». 12.15 — Радиоужин «Веческий спутник». 14.15 — Произведения украинских композиторов (для детей). 14.30 — «Говорит Канал...». 16.00 — Л. И. Толстой — «Казань». Радиоостановка. 18.30 — Трансляция первого отделения концерта мастеров искусств Украинской ССР. 21.30 — Рассказы советских писателей. 22.30 — Эстрадный концерт.

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — «В жизни наступает молодость». О журнале «Молодой колхозник». 12.30 — Эстрадный концерт. 12.50 — Последние известия. 13.00 — «Занимательная физкультура». Новый комплекс упражнений утренней гимнастики. 17.45 — Для школьников.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 10.00 — Камерные произведения ленинградских композиторов. 11.00 — Вступительные оркестры народных инструментов Всесоюзного радио и телевидения. 11.30 — «У микрофона писатели Харьков». 12.15 — Радиоужин «Веческий спутник». 14.15 — Произведения украинских композиторов (для детей). 14.30 — «Говорит Канал...». 16.00 — Л. И. Толстой — «Казань». Радиоостановка. 18.30 — Трансляция первого отделения концерта мастеров искусств Украинской ССР. 21.30 — Рассказы советских писателей. 22.30 — Эстрадный концерт.

## Диктатор жаждет крови

ХАНОН. 13 ноября. (ТАСС). После подавления востания группы армейских офицеров в Южном Вьетнаме началась волна жестоких репрессий. Сайгон наводнили сотни тайных агентов, производивших массовые аресты.

По приказу Нго Динь Диема арестованы бывший министр сельского хозяйства депутат «национального собрания» Фам Кхак Суу.

Отдан приказ об аресте бывшего министра экономики Чан Ван Вана, бывшего префекта района Сайгон-Шолон Чан Ван

Хуонга и ряда чиновников, участвовавших в апреле этого года в составлении петиции, в которой выражался протест против узурпации власти семейством Нго Динь Диема.

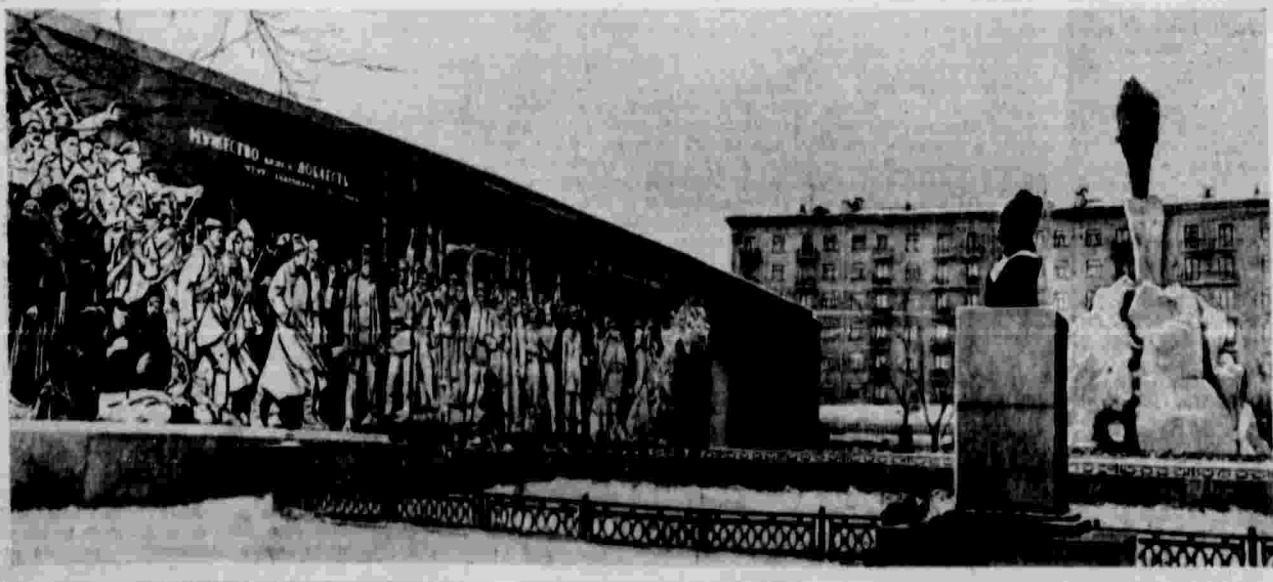
Сведения, поступающие из Сайгона, говорят о том, что под предлогом наказания участников востания, число которых было ограничено, Нго Динь Дием намерен осуществить кровавую расправу над всеми патриотами. ненавидящими проамериканский марionетный режим в Южном Вьетнаме.

## ГОСТИ СОВЕТСКОЙ СТРАНЫ

Правительственная делегация Иракской Республики, прибывшая в Москву на празднование 43-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, вчера продолжала знакомиться с Москвой. Иракские гости во главе с министром просвещения бригадным генералом Исмаилом Ибрагимом Арифом совершили поездку на Выставку достижений народного хозяйства СССР.

СТАЛИНГРАД. 13 ноября. (ТАСС). Сегодня в Сталинград из Москвы прибыла правительственная экономическая миссия Республики Куба во главе с одним из видных кубинских государственных деятелей Эрнесто Гевара.

Тепло встреченные сталинградцами, гости ознакомились с достопримечательностями города-героя, побывали на тракторном заводе, Сталинградской ГЭС, интересовавшись строительством.



Адрес редакции и издательства: Москва, Д-47, Ленинградский проспект, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро — Д-1-73-86; Партийной миссии — Д-1-52-48; Пропамы марксизма-ленинизма — Д-1-11-95; Промышленности, транспорта и товароборота — Д-3-11-01; Сельскохозяйственного — Д-3-35-55; Инженерных отделов — Д-3-11-07; Социалистических стран — Д-1-40-81; Писем и массовой работы — Д-3-15-69, Д-3-37-32, Д-3-31-54; Местных корреспондентов — Д-3-10-82; Информации — Д-3-15-80; Литературы и искусства — Д-3-11-13; Прессы — Д-3-10-81; Критики и библиографии — Д-3-30-46; Научи, школа и вузов — Д-3-10-80; Военного — Д-3-37-74; Пресс-бюро — Д-3-15-60; Секретариата — Д-3-15-64; Отдела объявлений — Д-3-30-00; Эспандации — Д-3-30-80.